


RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

	AKADEMI ANALIS FARMASI DAN MAKANAN SUNAN GIRI PONOROGO PRODI: D3 FARMASI				Kode Dokumen	
RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)						
MATA KULIAH (MK)	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)		SEMESTER	Tgl Penyusunan
FARMASI RUMAH SAKIT			T= 2		5	30-11-2021
OTORISASI	Pengembang RPS		Koordinator RMK		Ketua PRODI	
	Apt. Cinthya Ratna Yuniar., MM Apt. Ulfa Nur Maa'idah, S.Farm., M.Kes				Nasruhan Arifianto	
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI yang dibebankan pada MK					
	S12	Mampu melaksanakan praktik farmasi dengan prinsip etis dan peka budaya sesuai dengan kode etik Tenaga Teknis Kefarmasian Indonesia				
	P5	Menguasai konsep dan prinsip <i>pasien safety</i>				
	CPL ⇒ Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)					
	CPL1	Memahami struktural dan fungsional kefarmasian sebagai kesatuan dari Rumah Sakit				
	CPL2	Memahami rantai pasok sediaan farmasi yang aman, efektif dan efisien di Rumah Sakit				
	CPL ⇒ CPMK ⇒ Sub-CPMK					
CPMK1	Sub CPMK 1 Mahasiswa mampu memahami struktural Rumah Sakit dan Fungsional Instalasi Farmasi Rumah Sakit Sub CPMK 2 Mahasiswa mampu memahami standart pelayanan kefarmasian di Rumah Sakit Sub CPMK 3 Mahasiswa mampu memahami fungsi panitia farmasi dan terapi terutama dalam penyusunan Formularium Sub CPMK 4 Mahasiswa mampu memahami penerapan aspek <i>Pasien Safety</i>					

	CPMK2	Sub CPMK 5 Mahasiswa mampu memahami kegiatan distribusi obat di intern Rumah Sakit Sub CPMK 6 Mahasiswa mampu menerapkan DaGuSiBu di Rumah Sakit Sub CPMK 7 Mahasiswa mampu menerapkan <i>Pharmaceutical care</i> di Rumah Sakit
Deskripsi Singkat MK		
Materi Pembelajaran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Struktur organisasi Rumah Sakit 2. Instalasi Farmasi Rumah Sakit 3. Standart pelayanan kefarmasian di Rumah Sakit 4. Formularium Rumah Sakit 5. Panitia Farmasi dan Terapi 6. <i>Pasien safety</i> 7. Distribusi sediaan farmasi di Rumah Sakit 8. DaGuSiBu 9. <i>Pharmaceutical care</i> di Rumah Sakit 	
Pustaka	Utama :	
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Soerjono S, Yunita N, Triana L. Manajemen Farmasi. 4th Airlangga University Press, Surabaya, 2015 2. Yazid R. 2004. Manajemen Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi. Medan: USU. 3. Hanni F. Manajemen Logistik Farmasi Rumah Sakit, DIY, 2013
	Pendukung :	
		<i>Power point dan worksheet</i>
Dosen Pengampu	Apt. Cinthya Ratna Yuniar., MM	
Matakuliah syarat	Farmasetika, Komunikasi Farmasi	

Pekan Ke-	Sub-CPMK (Kemampuan akhir tiap tahapan belajar)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Bentuk	Daring (<i>online</i>)	Luring (<i>offline</i>)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Mahasiswa mampu menyebutkan Struktur organisasi Rumah Sakit	<ul style="list-style-type: none"> Ketepatan menjelaskan susunan struktur organisasi Rumah Sakit Dan fungsinya 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (1x2x50') PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)	<ul style="list-style-type: none"> kontrak kuliah Klasifikasi Rumah Sakit Struktur organisasi Rumah Sakit 	10
2	Mahasiswa mampu memahami posisi Instalasi Farmasi di Rumah Sakit	<ul style="list-style-type: none"> Ketepatan dalam menjelaskan tupoksi Instalasi Farmasi Rumah Sakit 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (1x2x50') PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)	Instalasi Farmasi Rumah Sakit	10

3-4	Mahasiswa memahami standart pelayan kefarmasian di Rumah Sakit dan sarana pelayanan lainnya	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menyebutkan standart pelayanan kefarmasian dan implementasinya di Rumah Sakit dan sarana pelayanan lainnya 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (2x2x50') PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (2x2x60') (meringkas materi)	<ul style="list-style-type: none"> Standart pelayanan kefarmasian 	10
5-6	Mahasiswa memahami tata cara penyusunan formularium Rumah Sakit	<ul style="list-style-type: none"> Tepat Menyebutkan tata cara penyusunan formularium Tepat menyebutkan fungsi dan peran formularium di Rumah Sakit 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (2x2x50') PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (2x2x60') (meringkas materi)	Penyusunan Formularium Rumah Sakit	10
7	Mahasiswa mamahami peran panitia farmasi dan terapi	<ul style="list-style-type: none"> Tepat menjabarkan peran, anggota dan kegiatan panitia farmasi dan terapi 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (1x2x50')	Panitia farmasi dan terapi	10

					PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)		
8	Evaluasi Tengah Semester						
9-10	Mahasiswa memahami proses ketentuan pasien safety	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat menyebutkan terkait obat high alert • tepat menyebutkan protap hand hygiene 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (2x2x50') PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (2x2x60') (meringkas materi)	<ul style="list-style-type: none"> • High alert • Hand hygiene 	15
11-12	Mahasiswa memahami alur distribusi sediaan farmasi di intern Rumah sakit	<ul style="list-style-type: none"> • Tepat menjelaskan proses IP, ODD, UDD • Tepat menjelaskan proses WFS, Kombinasi IP dan WFS • Tepat menjelaskan Alur CSSD 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (2x2x50') PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (2x2x60') (meringkas materi)	<ul style="list-style-type: none"> • Distribusi sediaan di RS • Alur CSSD 	15

13	Mahasiswa mampu memahami proses DaGuSiBu	<ul style="list-style-type: none"> Tepat menjelaskan proses DaGuSiBu 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (1x2x50') PT : (1x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (1x2x60') (meringkas materi)	<ul style="list-style-type: none"> DaGuSiBu 	10
14-15	Mahasiswa mampu menjelaskan Pharmaceutical care di Rumah Sakit dan Sarana lainnya	<ul style="list-style-type: none"> Tepat menjelaskan ruang lingkup pharmaceutical care di Rumah Sakit dan sarana lainnya 	Test quis		BP: Kuliah MP1: cooperative learning TM: (2x2x50') PT : (2x2x60') (Telaah jurnal terkait materi) BM : (2x2x60') (meringkas materi)	Pharmaceutical care	10
16	Evaluasi Akir Semester						